Index of Claims

Application/Control No.

10/600,624

Reexamination
BERNAZ, GABRIEL

Applicant(s)/Patent under

Examiner

Art Unit

Vy Q. Bui

3734

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

÷

Restricted I

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

												_
Cla	im				[Date	e					
Final	Original	7/10/06										
	1	1		-	-							٢
	2 3	1		Г		Г						٢
	3	П										Г
	4 5											
	5	\coprod										L
	6	Ш		Ĺ				_				Ĺ
	7	Щ	_		L.	_	_			L.		L
	8	Щ	_	L		_	L_			<u> </u>		L
	9	1			H	-	<u> </u>	_		-	ŀ	H
	10 11	1	-	├		\vdash	⊢	\vdash	_	┝		H
	12	6	-	┝	\vdash	-	-	Н	-			H
	12 13	Ĭ	_	┢┈	\vdash	-	┢					H
	14	Ť	-			Т	\vdash		_	\vdash		۲
	15	T	\vdash				_	Г	_			r
	16	1				Т						Γ
	17											Г
	18	\prod										L
	19	₩										L
	20	1			L	<u> </u>	_		L	L		L
	21		_			_		<u> </u>	_	_	l	L
<u> </u>	22	_	<u> </u>	╙	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	L			L
	23	ļ	⊢	┡	┡	ļ	_	_	_	_		ŀ
<u> </u>	24 25	_		⊢	⊢	⊢	-	<u> </u>	├—	⊢	l	H
<u> </u>	26	⊢	⊢		⊢		\vdash	\vdash	-	-		H
-	27	\vdash	\vdash	├	\vdash	-	┢	\vdash	-	╁		H
	28	\vdash	 	 	-	H	H	-	\vdash	-		۲
	29		\vdash	T	_		 	Н	\vdash			r
-	30	Г		T				Г				r
	31											
	32				L							L
	33	乚			L	<u> </u>			<u> </u>			L
	34	<u>L</u>	_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Į	L
	35	┡	_	!	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	┡	_	-	F
<u></u>	36	\vdash	-	 —	⊢	⊢	⊢	-	┡	⊢	ł	H
	37 38	 —	-	\vdash		-	\vdash	\vdash	-	_	1	H
	39	╁	\vdash	+	├-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-		H
<u> </u>	40	╁	-	╁╌	+-	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	1	r
	41	t	T	t	\vdash	t^-	-	T	Т	Т	1	t
	42	T	Г	1	\vdash	\vdash	\vdash	Г	Τ	-	1	r
	43					L]	I
	44				\Box]	
	45	Γ		匚	匚			匚]	Ĺ
	46	<u> </u>	L	<u> </u>	_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	lacksquare	L	$oxed{\Box}$		L
	47	⊢	<u> </u>	 	_	⊢	\vdash	┞	L	L	1	L
<u></u>	48	<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	⊢	<u> </u>	ــ	 	<u> </u>	1	L
<u> </u>	49	<u> </u>	 		├	├-	-		\vdash	-	1	H
<u></u>	50	L	Щ	_	ـــا	L_	Ц.,	<u>_</u>		L_	j	L

Claim		Date									
a l	Original										
Final	Ē										
	51									\neg	
	52										
	51 52 53										
	54										
	54 55										
	56										
	57										
	58										
	59										
	60									Ш	
	61			_							
L	62 63			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		\Box		\Box	\Box		
$oxed{oxed}$	63	Ш		<u> </u>	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ.		L_	Ш	
<u></u>	64	Ш		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	\sqcup		L	<u> </u>	Ш	
<u></u>	65 66	Ш	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L			<u> </u>	Ш	
	66	Ш	<u> </u>	Щ		\sqcup	Ш	$oxed{oxed}$	<u> </u>		
	67							ᆫ	_	Щ	
	68 69	L	L.	╙	_	<u> </u>			_	Щ	
	69	L.		_		_			_		
	70	Ш	_	_					<u> </u>	Н	
	70 71 72			_	<u> </u>				<u> </u>	Ш	
	72	L.		<u> </u>	_	Ш		_	-	Ш	
<u></u>	73	H	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_		Н	
	73 74 75	_	<u> </u>	_		<u> </u>	_	_	_	Н	
<u> </u>	75	⊢			_	_	H	\vdash	-	Н	
-	76 77	⊢	⊢	⊢	├	\vdash	\vdash		-	Н	
-	70	-	├	⊢	\vdash	<u> </u>	 	-	\vdash	Н	
-	78 79	\vdash	⊢	╁	┝	_	H	H		Н	
	80	┢	┢	-	\vdash	_	\vdash	\vdash	-	Н	
	81	\vdash	┝	┢	⊢	\vdash	-	-	┢	Н	
\vdash	81 82 83	\vdash	H	1	┢	_		┢	-	Н	
_	83	<u> </u>	\vdash	-	 	\vdash			-	Н	
	84	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	t^-	Т		 	H	
	85	Т		Г	\vdash	Т		\vdash		М	
1	86		Г	Π		Г		Г	Г	\sqcap	
	87		Г	T	Г	Г	Г		Π		
	88					_					
	89		Γ			L					
	89 90										
	91										
	92										
	93										
	94			匚	\Box	匚	匚	L	L	Ш	
	95			匚	匚	匚	L		匚	Ш	
	96		匚	匚				Ĺ	_	Ш	
	97			_	L.,	_		<u></u>	<u> </u>	Ш	
	98			匚	Ľ	oxdot		\Box	_	Ш	
<u></u>	99	_	_	╙			L	<u> </u>	上	Щ	
L	100		l	乚	ட	L	L	L_	\bot		

Te De De De De De De De	Claim		Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 145 146 147 148 149				·							\Box	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 145 146 147 148 149	=	nal										
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 145 146 147 148 149	<u>ٽ</u> ا	igi					i					
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 145 146 147 148 149	"-	ŏ										
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			_	_						Щ		
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101		<u> </u>	Щ		Ш			Ш		
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									\square	
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103										
107		104										
107		105										
107		106										
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 145 146 147 148 149		107										
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									П	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109				Н	Н			$\overline{}$	П	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149		110		\vdash		Н	Н			Н	Н	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	111	\vdash	\vdash		Н	Н			_	М	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash		\vdash	-			\vdash		П	\vdash	Н	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	\vdash	\vdash	_	-	Н		-		\dashv	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	 	\vdash	H	\vdash				\vdash	\dashv	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	115	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149	 	116	\vdash		 		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149	_	117	\vdash	 	\vdash	Н	Н			Н	$\vdash \vdash$	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	\vdash	118	-	\vdash	\vdash	H	\vdash	-		 	H	
120		119	Н	1		Н		\vdash	┢	\vdash	Н	
121		120	Г	<u> </u>	T	_						
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	Т	Г	_	<u> </u>			_		П	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122		Г		T				Г	П	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		Г		Τ				Τ		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									П	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126			<u>L</u>				L.		Ш	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		L		_				_	Ц	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128		L	L						Ш	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									Ш	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	Г	Г								
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		Г	Г	Г	Г	П	Г	T		
134		133	Г	Γ	Π		Г			Ι	П	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	Г	Ι-	T-	1	Г		Г	Π	М	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	135	Г				Г	Г		Г	П	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136			П			Г	Г	Г	П	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		I^-	T		T	T			М	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	Π	1							П	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	Г	1	T	_	<u> </u>	\Box	T	I^-	П	
141		140	Г	T	T	Г	Г	Г	Γ	П	П	
142 143 144 145 146 147 148 149		141		Π			П	Γ			П	
143		142										
144		143							L			
145 146 147 148 149		144										
147 148 149		145							匚			
148				\Box	匚				匚	Ĺ		
149		147	L	\perp	_	<u> </u>	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	L	<u>_</u>	ļ	Ш	
	ļ		L	1	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u>Ļ</u> .		
150	 		<u> </u>	↓_	┞-	-	<u> </u>	_	_	_	_	
	L	150	<u></u>	<u> </u>	Ц.	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L_	L_	<u></u>	<u></u>		